

Số: DONG-49/17h40/TNGU

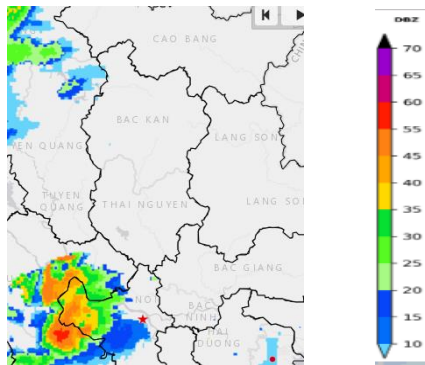
Thái Nguyên, ngày 02 tháng 5 năm 2026

**TIN CẢNH BÁO DÔNG, LỐC, SÉT, MƯA ĐÁ VÀ MƯA LỚN CỤC BỘ  
TỈNH THÁI NGUYÊN**

**1. Hiện trạng trong 03 giờ qua:**

Qua theo dõi trên ảnh vệ tinh, số liệu định vị sét và ra đa thời tiết cho thấy các vùng mây đối lưu đang phát triển trên khu vực tỉnh Tuyên Quang, Phú Thọ, Hà Nội đang có xu hướng di chuyển về phía tỉnh Thái Nguyên.

Độ phản hồi PHVT cực đại 50dBZ.



Hình 1: Ảnh radar thời tiết tỉnh Thái Nguyên

(Nguồn: Trung tâm Mạng lưới KTTV Quốc gia, <http://hymetnet.gov.vn>)

**2. Cảnh báo khả năng xuất hiện:**

Trong khoảng thời gian hiện tại cho đến một vài giờ tới, những vùng mây đối lưu này sẽ tiếp tục phát triển, di chuyển gây mưa vừa và dông rải rác, cục bộ có mưa to cho các khu vực trên sau đó lan sang các thôn/bản/tổ dân phố thuộc các xã/phường Bằng Thành, Cao Minh, Nghiên Loan, Chợ Rã, Phúc Lộc, Ngân Sơn, Bằng Vân, Nà Phặc, Thượng Minh, Hiệp Lực, Cường Lợi, Đại Từ, Vạn Phú, Quân Chu, Phúc Thuận, Thành Công, Trung Thành, Vạn Xuân, Phổ Yên, Kha Sơn, Tân Thành, Phú Bình, Trại Cau, Tân Khánh, Bách Quang, Bá Xuyên, Tích Lương, Nam Hòa, Linh Sơn, Quyết Thắng, Đại Phúc, An Khánh, Quan Triều, Văn Hán, Tràng Xá, Dân Tiến, Đồng Hỷ, Vô Tranh, Quang Sơn, La Hiên, Võ Nai, Diêm Thụy, Gia Sàng, Phan Đình Phùng và các xã/phường lân cận trong Tỉnh.

Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh có thể làm gãy đổ cây cối, hư hại nhà cửa, các công trình giao thông và cơ sở hạ tầng gây nguy hiểm cho tính mạng con người.

**3. Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do lốc, sét, mưa đá: Cấp 1**

**Đề nghị:** Các cơ quan, đơn vị và nhân dân theo dõi và phòng tránh.

**Tin phát lúc:** 17h40

**Dự báo viên**

**Nguyễn Trường Minh**

